



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[118687-90-4](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

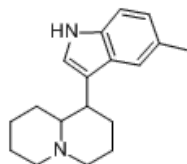
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:118687-90-4 基本信息

英文名: 2H-Quinolizine, octahydro-1-(5-methyl-1H-indol-3-yl)-

别名: Octahydro-1-(5-methyl-1H-indol-3-yl)-2H-quinolizine

分子结构:



分子式: $C_{18}H_{24}N_2$

分子量: 268.3966

CAS登录号: 118687-90-4

CAS#118687-90-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 118687-90-4](http://www.ichemistry.cn) 查看
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[114942-11-9](#) [117688-40-1](#) [1-丁基氯化吡啶](#) [硼酸铝盐](#) [1150617-77-8](#) [114400-89-4](#) [112309-62-3](#) [1155402-76-](#)
[8](#) [112677-52-8](#) [119365-83-2](#) [112372-24-4](#) [11104-59-9](#) [112483-21-3](#) [112966-26-4](#) [\(R\)-BOC-2,4-二氯苯丙氨酸](#) 461

生成时间2021/4/12 16:13:16